

福井工業高等専門学校 研究設備利用料

福井工業高等専門学校研究設備利用規則(平成27年2月4日付け規則19号)に記載する研究設備名、利用料等を下表のとおり定める。

番号	設備名	規格	利用料/円(1時間あたり) (上段:最初の1時間) (下段:2時間目以降)	講習料/円(1回あたり) (初回のみ)
1	水力実験装置	機械研究(株) WD33F-CEI型	5,600 2,400	3,200
2	精密万能試験機	株島津製作所 オートグラフ AG-300KNX plus	6,700 3,500	3,200
3	超精密表面形状・粗さ測定機	テラーホブソン フォームクリサーフ PGI-800S	6,200 3,000	3,200
4	超微小押し込み硬さ試験機	株エリオニクス ENT-1100a	6,000 2,800	3,200
5	レーザー加工機	ミヤテテクノス(株) YLR-150/1500-QCW	5,300 2,100	3,200
6	雰囲気制御摩擦磨耗試験機	轟産業(株) TDR-50N-60D	5,300 2,100	3,200
7	高精度CNC三次元測定機	株ミツヨ Crysta-Apex S544	5,200 2,000	3,200
8	歯車試験機	株東京テクニカル TTI-120H	6,200 3,000	3,200
9	エキシマレーザー	コヒレント・ジャパン(株) COMPexPro 102-ArF	6,400 3,200	3,200
10	雰囲気式高温実験装置 小型真空蒸着装置	アルバック機工(株) VPC-061A(特型仕様)	3,700 500	3,200
11	雰囲気式高温実験装置 真空バージ式チューブ炉	光洋サーモシステム(株) KTF433N1-VP 他	5,800 2,600	3,200
12	ルミネッセンス分光分析装置	ブルカー・オブティクス(株) PL II	9,200 6,000	3,200
13	次世代モビリティ・EV開発教育用実験装置 プラットフォーム	株ゼットエムビィー RoboCar MV2 TypeB	4,700 1,500	3,200
14	高周波パラメータ測定装置	アジレント・テクノロジー 8753ES-M...	3,600 400	3,200
15	ロボット(PALRO)	富士ソフト(株) PRT-B002JW-AC PALRO	3,400 200	3,200
16	3次元設計製作環境 3Dスキャナ	3D LASER SCANNER ローランドディー・ジー(株) LPX-60REセット	3,600 400	3,200
17	3次元設計製作環境 3Dプリンター	丸紅情報システム(株) Uprint SE 3D printer	3,800 600	3,200
18	3次元設計製作環境 レーザー加工機	株レーザーコネク ト Mini18-40W	3,700 500	3,200
19	3次元設計製作環境 CNCフライス盤	MODELA PRO II ローランドディー・ジー(株) MDX-540	3,800 600	3,200
20	黒鉛炉原子吸光分析装置	株アナリティクイエナジャパン Contr AA600-FNT	5,100 1,900	3,200
21	フレイム原子吸光分析装置	株島津製作所 AA-7000F	4,200 1,000	3,200
22	紫外可視分光光度計	株島津製作所 UV-2700	3,700 500	3,200
23	全有機炭素測定装置	株アナリティクイエナジャパン multi N/C 3100 BU-FNT	4,400 1,200	3,200
24	熱分析装置	株リガク Thermo Plus EVO II シリーズ	4,900 1,700	3,200
25	レーザー回折/散乱式粒子径分布測定装置	英マルバン社製 マスターサイザー 3000	4,800 1,600	3,200
26	三連圧密試験機	株マルイ NIS-232-1-23	3,700 500	3,200

27	一軸圧縮試験機	㈱マルイ NIS-226-1-24	3,800 600	3,200
28	高速冷却遠心機	日立工機 CR20G II (搬入費込み)	3,700 500	3,200
29	水理実験装置 一式	丸東製作所 HOV-900	6,700 3,500	3,200
30	二次元造波装置	㈱丸東製作所	4,900 1,700	3,200
31	水平2軸地震波振動台	㈱サンエス SPT2D-20K-85L-80T	11,400 8,200	3,200
32	疲労試験機	㈱島津製作所 サーボハルサU型 100kN特型	7,300 4,100	3,200
33	連立型万能試験機	㈱東京試験機 ACYU2000-2000S III	7,700 4,500	3,200
34	e-ラーニング教育演習システム	チエル CalaboEX7 他	5,700 2,500	3,200
35	赤外吸収スペクトル測定装置	㈱パキンエルマージャパン Stop light 200	4,800 1,600	3,200
36	試料水平型多目的X線回折装置	リカウ UltimaIV	7,200 4,000	3,200
37	超高分解能電界放出形走査電子顕微鏡	日本電子(株) JSM-7001F	9,900 6,700	3,200
38	顕微鏡	日本電子 JEM-2010(UHR)	6,500 3,300	3,200
39	核磁気共鳴装置	ブルカー・バイオスピン社 400MHz	12,100 8,900	3,200
40	ICP発光分光分析装置(ICP-AES)	㈱パキンエルマージャパン Optima8300	6,400 3,200	3,200
41	蛍光光度計	㈱日立ハイテクノロジーズ F-2700	3,800 600	3,200
42	マイクロウェーブ方式サンプル前処理装置	㈱パキンエルマージャパン Titan MPS	4,400 1,200	3,200
43	X線光電子分光分析装置	日本電子(株) JPS-9010TR	13,000 9,800	3,200
44	MIT耐折度試験機(スプリング式)	テスター産業 BE-201	3,500 300	3,200
45	次世代ものづくり教育用実験装置 3Dカラーキャナ	㈱データデザイン Artec EVA	4,000 800	3,200
46	次世代ものづくり教育用実験装置 3Dキャナ	ローランドディー・ジー・(株) LPX-600REセット	3,800 600	3,200
47	次世代ものづくり教育用実験装置 3Dプリンタ	㈱キーエンス AGILISTA-3100	4,200 1,000	3,200
48	次世代ものづくり教育用実験装置 3Dプロッタ	ローランドディー・ジー・(株) MDX-540S	4,200 1,000	3,200
49	次世代ものづくり教育用実験装置 基盤加工機	ミッツ(株) Auto Lab	3,700 500	3,200
50	次世代ものづくり教育用実験装置 電子黒板	シャープエレクトロニクスマーケティング(株) PN-L602B	3,800 600	3,200
51	次世代ものづくり教育用実験装置 レーザーカッター	㈱レーザークネクト Mini18-30W	3,900 700	3,200

注1) 上記に記載する研究設備以外の機器等の使用申込みがあったときは、その利用料等について校長が別に定めるものとする。

注2) 利用料及び講習料(初回のみ)における時間単位は、その最少時間を1時間とする。

注3) 利用料及び講習料(初回のみ)に記載する1時間あたり単価は、消費税抜きの単価を示す。(消費税計上後の利用料等は、1円未満を切り捨てる。)

注4) 本校における研究交流を通じて産学官協働による知的資源の創造と地域経済の活性化に資することを目的として賛同している企業(地域連携アカデミア会員)については、上記に示す利用料及び講習料(初回のみ)を半額免除する場合がある。

注5) 本研究設備等利用料に示す利用料(1時間あたり)は、変更する場合がある。

注6) 利用料は、利用前日までに全てを前納すること。

注7) 消耗品が必要な設備については、使用後に精算する場合がある。